

平行检验记录表

工程名称:宁波聚晖新能源有限公司 4461.48KWP 分布式光伏发电项目

编号:ZHJL-PXJY-006

检验对象分类			<input type="checkbox"/> 设备	<input checked="" type="checkbox"/> 材料	<input type="checkbox"/> 工序
检验对象基本信息	设备	设备名称		设备型号规格	
		生产厂家		安装位置	
	材料	材料名称	接地铜线	材料型号规格	
		生产厂家		使用部位	
	工序	工序名称		实施单位	嘉兴恒阳光伏有限公司
其他					
序号	检验项目	质量标准	质量检验结果		备注
1.	接地铜线规格	圆钢子地线 直径6mm 4x40			
2.	接地铜线规格 连接点	圆钢子地线 直径6mm 4x40			
检验结论					
检验仪器及编号					
检验人员	王道君	检验日期	2017年1月1日		

填写、使用说明

- (1) 平行检验的对象基本分为设备、材料、工序三大类,如属设备方面的检验项目,在设备的框中打√,并在下面“设备”的相应栏目中填写有关信息,其他“材料”和“工序”栏目中打斜线即可。如属材料或工序方面的检验项目,依此类推填写。如有些检验对象不好明确区分是否属于设备、材料、工序时,按工序填写,有关基本信息可填入“其他”栏目中。
- (2)“检验结论”填写检验后得出的最终结论,一般为合格或不合格。
- (3)本表主要用于监理单位或委托专业检验单位现场检验后无正式检验报告的情况下使用,如委托专业检验单位检验后出具有正式检验报告,以该正式报告为准,不再填写该记录表。